

## DAFTAR TABEL

No.	Keterangan	Halaman
1.1	Data Pembelian BHP Medik Tahun 2016.....	6
1.2	Contoh BHP Medik <i>Critical Item</i> Tahun 2016 – 2018.....	7
2.1	Manajemen <i>Inventory</i> berdasarkan Klasifikasi ABC.....	33
2.2	Penelitian Terdahulu.....	39
3.1	Definisi Operasional penelitian.....	49
4.1	Daftar Dokter Spesialis Mata JEC.....	56
4.2	Pengelompokkan BHP Medik Dengan Analisis ABC Berdasarkan Jumlah BHP Medik dan Besarnya Biaya.....	69
4.3	BHP Medik Yang Akan dianalisa.....	71
4.4	Data Pembelian dan Pemakaian BHP Medik Tahun 2016 - 2017.....	71
4.5	Data Persediaan Awal, Pembelian, Pemakaian, dan Persediaan Akhir Lucentis Injeksi Tahun 2016.....	73
4.6	Perhitungan <i>Safety Stock</i> , <i>Min Stock</i> , <i>Max Stock</i> dan <i>Order Quantity</i> Lucentis Injeksi Tahun 2016.....	73
4.7	Data Persediaan Awal, Pembelian, Pemakaian, dan Persediaan Akhir Lucentis Injeksi Tahun 2017.....	74
4.8	Perhitungan <i>Safety Stock</i> , <i>Min Stock</i> , <i>Max Stock</i> dan <i>Order Quantity</i> Lucentis Injeksi Tahun 2017.....	74
4.9	Data Persediaan Awal, Pembelian, Pemakaian, dan Persediaan Procedure Pack 9.0/110 Tahun 2016.....	75

4.10	Perhitungan <i>Safety Stock</i> , <i>Min Stock</i> , <i>Max Stock</i> dan <i>Order Quantity</i> Procedure Pack 9.0/110 Tahun 2016.....	76
4.11	Data Persediaan Awal, Pembelian, Pemakaian, dan Persediaan Akhir Procedure Pack 9.0/110 Tahun 2017.....	76
4.12	Perhitungan <i>Safety Stock</i> , <i>Min Stock</i> , <i>Max Stock</i> dan <i>Order Quantity</i> Procedure Pack 9.0/110 Tahun 2017.....	77
4.13	Data Persediaan Awal, Pembelian, Pemakaian, dan Persediaan Akhir Sarung Tangan No. 7,5 Tahun 2016.....	78
4.14	Perhitungan <i>Safety Stock</i> , <i>Min Stock</i> , <i>Max Stock</i> dan <i>Order Quantity</i> Sarung Tangan No. 7,5 Tahun 2016.....	78
4.15	Data Persediaan Awal, Pembelian, Pemakaian, dan Persediaan Akhir Sarung Tangan No. 7,5 Tahun 2017.....	79
4.16	Perhitungan <i>Safety Stock</i> , <i>Min Stock</i> , <i>Max Stock</i> dan <i>Order Quantity</i> Sarung Tangan No. 7,5 Tahun 2017.....	79
4.17	Data Persediaan Awal, Pembelian, Pemakaian, dan Persediaan Akhir Nupovel 10 MG/ML Tahun 2016.....	80
4.18	Perhitungan <i>Safety Stock</i> , <i>Min Stock</i> , <i>Max Stock</i> dan <i>Order Quantity</i> Nupovel 10 MG/ML Tahun 2016.....	81
4.19	Data Persediaan Awal, Pembelian, Pemakaian, dan Persediaan Akhir Nupovel 10 MG/ML Tahun 2017.....	81
4.20	Perhitungan <i>Safety Stock</i> , <i>Min Stock</i> , <i>Max Stock</i> dan <i>Order Quantity</i> Nupovel 10 MG/ML Tahun 2017.....	82

4.21	Data Persediaan Awal, Pembelian, Pemakaian, dan Persediaan Akhir Sarung Tangan Non Steril S Tahun 2016.....	83
4.22	Perhitungan <i>Safety Stock</i> , <i>Min Stock</i> , <i>Max Stock</i> dan <i>Order Quantity</i> Tangan Non Steril S Tahun 2016.....	83
4.23	Data Persediaan Awal, Pembelian, Pemakaian, dan Persediaan Akhir Sarung Tangan Non Steril S Tahun 2017.....	84
4.24	Perhitungan <i>Safety Stock</i> , <i>Min Stock</i> , <i>Max Stock</i> dan <i>Order Quantity</i> Tangan Non Steril S Tahun 2017.....	84
4.25	Data Persediaan Awal, Pembelian, Pemakaian, dan Persediaan Akhir Alkohol Swab Tahun 2016.....	85
4.26	Perhitungan <i>Safety Stock</i> , <i>Min Stock</i> , <i>Max Stock</i> dan <i>Order Quantity</i> Alkohol Swab Tahun 2016.....	86
4.27	Data Persediaan Awal, Pembelian, Pemakaian, dan Persediaan Akhir Alkohol Swab Tahun 2017.....	86
4.28	Perhitungan <i>Safety Stock</i> , <i>Min Stock</i> , <i>Max Stock</i> dan <i>Order Quantity</i> Alkohol Swab Tahun 2017.....	87
4.29	Nilai Persediaan Rata – Rata Metode <i>Min-Max</i> Tahun 2016.....	88
4.30	<i>Turnover Ratio</i> (TOR) Metode <i>Min-Max</i> Tahun 2016.....	88
4.31	<i>Inventory Turnover Ratio</i> (ITO) Metode <i>Min-Max</i> Tahun 2016.....	89
4.32	Biaya Pemesanan Metode <i>Min-Max</i> Tahun 2016.....	90
4.33	Biaya Penyimpanan Metode <i>Min-Max</i> Tahun 2016.....	90
4.34	<i>Total Inventory Cost</i> (TIC) Metode <i>Min-Max</i> Tahun 2016.....	91
4.35	Nilai Persediaan Rata – Rata Metode <i>Min-Max</i> Tahun 2017.....	92

4.36	<i>Turnover Ratio</i> (TOR) Metode <i>Min-Max</i> Tahun 2017.....	93
4.37	<i>Inventory Turnover Ratio</i> (ITO) Metode <i>Min-Max</i> Tahun 2017.....	93
4.38	Biaya Pemesanan Metode <i>Min-Max</i> Tahun 2017.....	94
4.39	Biaya Penyimpanan Metode <i>Min-Max</i> Tahun 2017.....	95
4.40	<i>Total Inventory Cost</i> (TIC) Metode <i>Min-Max</i> Tahun 2017.....	96
4.41	Nilai Persediaan Rata-Rata Metode Perusahaan Tahun 2016.....	97
4.42	<i>Turnover Ratio</i> (TOR) Metode Perusahaan Tahun 2016.....	97
4.43	<i>Inventory Turnover Ratio</i> (ITO) Metode Perusahaan Tahun 2016.....	98
4.44	Biaya Pemesanan Metode Perusahaan Tahun 2016.....	99
4.45	Biaya Penyimpanan Metode Perusahaan Tahun 2016.....	100
4.46	<i>Total Inventory Cost</i> (TIC) Metode Perusahaan Tahun 2016.....	100
4.47	Nilai Persediaan Rata-Rata Metode Perusahaan Tahun 2017.....	101
4.48	<i>Turnover Ratio</i> (TOR) Metode Perusahaan Tahun 2017.....	102
4.49	<i>Inventory Turnover Ratio</i> (ITO) Metode Perusahaan Tahun 2017.....	103
4.50	Biaya Pemesanan Metode Perusahaan Tahun 2017.....	103
4.51	Biaya Penyimpanan Metode Perusahaan Tahun 2017.....	104
4.52	<i>Total Inventory Cost</i> (TIC) Metode Perusahaan Tahun 2017.....	105
4.53	Perbandingan Nilai Persediaan Rata-Rata Antara Kebijakan Perusahaan Dengan Metode <i>Min-Max</i> Tahun 2016.....	105
4.54	Perbandingan Nilai Persediaan Rata-Rata Antara Kebijakan Perusahaan Dengan Metode <i>Min-Max</i> Tahun 2017.....	106
4.55	Perbandingan TOR, ITO, dan TIC Antara Kebijakan Perusahaan dan Metode <i>Min-Max</i> Tahun 2016.....	107

4.56	Perbandingan TOR, ITO, dan TIC Antara Kebijakan Perusahaan dan Metode <i>Min-Max</i> Tahun 2017.....	108
4.57	Efisiensi Biaya BHP Medik antara Kebijakan Perusahaan dengan Metode <i>Min-Max</i> Tahun 2016.....	110
4.58	Efisiensi Biaya BHP Medik antara Kebijakan Perusahaan dengan Metode <i>Min-Max</i> Tahun 2017.....	110
4.59	Rangkuman Hasil Perhitungan Metode <i>Min-Max</i> dan Metode Perusahaan Tahun 2016.....	113
4.60	Rangkuman Hasil Perhitungan Metode <i>Min-Max</i> dan Metode Perusahaan Tahun 2017.....	117

